

SIVING Ø.KJØLSETH

Oppdr. G-1174

Prosjekt STABILITETSUNDERSØKELSER

Sted NYDALEN

Prøveserle I, I og II

Prøve Ø 54

Dato NOV -65

Sign. P.S.K.

NO D8

Jordart S.I Profil 1 Freng høyde	Dybde m	Symbol	Prøve	Vanninnhold: ○ W		Flnhetstall : F	Plastisk område: W _p W _L	Romvekt t/m ³	Skjærfasthet ved: vingebooring: +, trykkforsøk: □, konusforsøk: ▽					Sensitivitet	
				20	30				40	50%	6	7	8		9
S.I Profil 1 Freng høyde SILTIG SANDIG GRUSKORN LERESKORPE- SILTIG, SANDIG, PLANTERESTER 401K	2.5	[Symbol]	1					2.09						1225	1
S.I Profil 2 Freng høyde LERESKORPE- PLANTERESTER SANDIG GRUSKORN 402K	2.5	[Symbol]	1 2					1.90 2.04						250	1 2 3
S.II Profil 1 Freng høyde LERESKORPE- PLANTEREST. OG KLOAKK SANDIG OG GRUSIG PLANTEREST. SANDKORN. 403K		[Symbol]	1 2					2.05 1.68							

○ = ødometer P = permeabilitetsforsøk K = kornfordeling T = triakslforsøk

Symboler:

Humusjord	Fyllmasse	Leire	Silt	Sand	Grus

Tegn nr. Bilag I